

coleção do INPA.

Difere das outras espécies do gênero pela morfologia peculiar do pênis e dos parâmeros; pertence ao grupo de espécies com corpo grosseiramente pontuado e rostrando alcançando as coxas posteriores.

O nome específico é dado em alusão aos indígenas barês que habitavam o baixo Rio Negro.

**Ceratocapsus batistai n. sp.** (Figs. 4 - 7).

Caracterizada pela pilosidade muito longa, erecta e pela morfologia da genitália do macho.

Macho: comprimento 2,9 mm; largura 1,0 mm. Cabeça: comprimento 0,2 - 0,3 mm; largura 0,6 - 0,7 mm; vértice 0,20 mm. Antena: segmento I, comprimento 0,2 - 0,3 mm; II, 0,8 mm; III, 0,5 mm; IV, 0,4 mm. Pronoto: comprimento 0,5 - 0,6 mm; largura na base 0,9 - 1,0 mm. Cúneo: comprimento 0,40 mm; largura na base 0,20 mm.

Coloração geral castanha com áreas pálido-amareladas; cabeça castanho-clara, olhos tendendo a avermelhado, clipeo negro, antenas pálido-amareladas; pronoto e escutelo castanhos; hemiélitros da mesma cor da cabeça; cúneo um pouco mais claro; membrana fusca. Lado inferior castanho-escuro; metade apical das coxas e pernas pálido-amareladas, em um exemplar a porção apical do embólio tende a avermelhado.

Corpo densamente pontuado, revestido de pilosidade muito longa e erecta; os pêlos do segmento II da antena de comprimento igual ou menor que a sua grossura; rostrando atingindo as coxas posteriores.

Genitália: vésica (fig. 5) característica para a espécie, com dois prolongamentos terminais esclerosados e serreados na extremidade apical. Parâmero esquerdo (fig. 6) como mostra a ilustração, tendo cerdas longas na região mediana. Parâmero direito (Fig. 7) com três ramificações na região inferior e serreadas na parte apical, região dorsal com cerdas longas.

Fêmea: semelhante ao macho na cor e dimensões.

Holótipo: macho, BRASIL, AM (Amazonas), P. Laranjeiras, 8-14.VII.81, Arias Col., na coleção do INPA. Parátipo: 1 macho, mesmas indicações do holótipo.

Aproxima-se bastante de **Ceratocapsus tucuruensis** Carvalho & Fontes, 1983, diferenciando-se pela morfologia dos parâmeros esquerdo e direito.

O nome específico é dado em homenagem a Djalma da Cunha Batista, competente e esforçado ex-Diretor do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, que muito contribuiu para o progresso da pesquisa científica na região.

**Ceratocapsus manaura n. sp.** (figs. 8 - 10)

Caracterizada pela pubescência e pela morfologia da genitália do macho.

Macho: comprimento 2,3 mm; largura 0,9 mm. Cabeça: comprimento 0,3 mm; largura 0,6 mm; vértice 0,20 mm. Antena: segmento I, comprimento 0,2 mm; II, 0,5 mm; III, 0,3 mm; IV, 0,3 mm. Pronoto: comprimento 0,7 mm; largura na base 0,8 mm. Cúneo: comprimento 0,30